

## SICHERHEITSKUPPLUNGEN DN 7,8, STECKTÜLLEN UND STECKNIPPEL



Sicherheitskupplung für Druckluft mit zweistufigem Entlüftungsvorgang. Beim ersten Zurückschieben der Entriegelungshülse entweicht die komprimierte Druckluft, bei nochmaligem Zurückschieben kann dann gefahrlos entkuppelt werden.

- Einhandkupplung vernickelt, Niro-Feder, Perbunan-Dichtung
- Luftdurchlass: ca. 1.800 l/min. bei 6 bar Betriebsdruck
- Betriebsdruck: 1 bis 16 bar
- Betriebstemperatur: -10 °C bis +90 °C



Nur in Verbindung mit Stahl-Stecktüllen und Stahl-Stecknippeln kann eine sichere Funktion gewährleistet werden. Vom Einsatz von Messing-Stecktüllen und Messing-Stecknippeln wird aus Verschleiß- und Sicherheitsgründen abgeraten. Bei den Schlauchkupplungen ist die Entriegelungshülse mit einem Gummischutz überzogen.

Stecktülle

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung
774 4426	Sicherheitskupplung	LW 9
774 4437	Sicherheitskupplung	LW 10
774 5155	Stecktülle Stahl	6 mm
774 5162	Stecktülle Stahl	9 mm
774 5179	Stecktülle Stahl	13 mm
774 5210	Stecknippel Stahl	3/8" AG
774 5227	Stecknippel Stahl	1/2" AG
774 5203	Stecknippel Stahl	1/4" AG